



410616S-2024

郑州嵩兴草堂生物科技有限公司企业标准

Q/ZSS 0002S-2024

# 黄精制品

2024-02-29 发布

2024-02-29 实施

郑州嵩兴草堂生物科技有限公司 发布

## 前 言

本标准由郑州嵩兴草堂生物科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：方钱广、李路笛。

H N

Q B

# 黄精制品

## 1 范围

本标准规定了黄精制品的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以黄精为原料，经挑拣、清洗、沥干、蒸制、晒制、干燥或不干燥、冷却或不冷却、内包、外包加工而成的非即食黄精制品。

根据工艺的不同可分为：黄精制品（干燥）、黄精制品（未干燥）。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.1.2 黄精应符合《中华人民共和国药典》2020 年第一部的规定。

### 2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表1 感官要求

项目	要求	检验方法
性状	具有本品应有的性状	随机取50g被测样品，将样品倒入白色瓷盘中，在自然光下，用肉眼观察其色泽、性状，用鼻嗅其气味，用口尝其滋味，放入清水中检查有无外来杂质
色泽	具有本品应有的色泽	
气、滋味	具有本品应有的气、滋味，无异味	
杂质	无肉眼可见外来杂质	

### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表2 理化指标

项目	指标	检验方法
水分, g/100g	≤ 30.0 (未干燥)	GB 5009.3
	≤ 13 (干燥)	
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.28	GB 5009.12
灰分, %	≤ 12.0	GB 5009.4
六六六, mg/kg	≤ 0.2	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤ 0.2	GB/T 5009.19

注：\*铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

#### 2.4 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

#### 2.5 食品生产加工过程卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

#### 2.6 其他要求

真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定；污染物限量应符合 GB 2762 的规定；农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。

### 3 检验

出厂检验项目包括：感官要求、净含量及允许短缺量、水分。型式检验按国家有关规定执行。

## 编制说明

本标准适用于以黄精为原料，经挑拣、清洗、沥干、蒸制、晒制、干燥或不干燥、冷却或不冷却、内包、外包加工而成的非即食黄精制品。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

郑州嵩兴草堂生物科技有限公司

H N  
Q B